Index	of Claims	

Application No.	Applicant(s)
10/077,599	HISANO ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Postricted

N	Non-Elected
-	Interference

Nasser Ahmad

A	Appeal
0	Objected

1772

			L				j				
		Date									
Cla		_	1			Jat	<u> </u>			,	l
Final ·	Original	12/27/04	9/13/05				ŀ				
ina	<u>:</u> 5	27	<u>8</u>								
Щ	ŏ	12	6								
	1	v	v		\vdash		_		-	i.	
	1 2 3 4 5 6 7 8	v	v		┢			_	-	-	
	3	-	-					 	 		
	4	v	V		\vdash			-	-		1
	5	٧	v								ĺ
	6	v	v								1
	7.	v	٧								
	8	v	٧								•
	9	٧	>								
	10·	v	٧			$ldsymbol{ld}}}}}}$					
	11	v	v								
	12	v	v								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	V	V		_	ļ		_			
	14	V	. V		_						
	15	_			<u> </u>	_		_			
	16				\vdash			_		_	
	17	_	<u> </u>		<u> </u>		-			<u> </u>	
<u> </u>	18	<u> </u>				<u> </u>	┝	-		-	
-	19	-	<u></u>					-		H	l
	20 21	٧	٧				H	⊢		⊢	
	22					\vdash		\vdash	\vdash		
	23	┝	-		-		-			-	
	22 23 24 25 26 27 28 29					\vdash					
	25								-		
	26					Π					
	27										
	28										
	29										l
	30 31							<u> </u>			
	31										
	32							_			
	33 34 35	L					<u> </u>			<u> </u>	
	34	_					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	35	-	_			┝	┝	H		-	l
	36 37		ļ	-	-	├	⊢	┝	-	┝	
\vdash	38		\vdash		_	\vdash	-	H	-		
	39			\vdash	\vdash	┝	\vdash				١.
	40					Η.	-	\vdash	\vdash		1
	41		-	 	<u> </u>	 	\vdash		 	<u> </u>	ĺ
	42		Ι	1	T-	_			Г		ĺ
	43	П							 	Г	
	44						· · · ·				
	45										
	46				·						
	47										
	48					·					
	49								L		
L	50						L.	L			

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	51		<u> </u>	\vdash			\vdash		<u> </u>	Н
	51 52	-	 	-		_	-		 	
	53			\vdash			\vdash			\vdash
	54	Г	\vdash				Г			
	55			_						
	56									
	56 57									
	58									
	59									
	60									
	61					_				
	62	_	_				L.	L		
	63				_	_				
	64	_			<u> </u>	<u> </u>				
	65				_		_			
	66					<u> </u>				
	67	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	
	68			<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ		
	69						<u> </u>	<u> </u>	ļ	 -
	70 71		-	_	<u> </u>			<u> </u>	_	
	71			_	<u> </u>	H		<u> </u>		
	72 73 74			_			_	_	<u> </u>	-
	74	-			\vdash	┝	\vdash			
	75					┝	┢		-	
	75 76			H	┢	\vdash	┝	 		-
	77			-	\vdash	┢				
	78	-	-						-	
	78 79									
	80			\vdash					_	
	81									
	82									
	83									
	84					·				
	85				_					
	86				L.					
	87				_					
	88				_			_		
	89 90	_		_	<u> </u>			_	_	
<u> </u>			ļ. —	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
	91	_	-	_	<u> </u>	H	H	<u> </u>	-	<u> </u>
\vdash	92 93	<u> </u>	-		<u> </u>	-	-	├	 	\vdash
	94		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
\vdash	95	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>
\vdash	96	\vdash	\vdash	├─		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	97	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash	-	-	\vdash
	98	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	
H	99	-	\vdash	H					 	\vdash
	100		_				П	Т	\vdash	
ш_		Ь	Ь		_			Ь_	Щ.	Ь

Claim Date Image: Control of the co	
101	
101	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
104	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 136 137 138 136 137 138 109 130 131 135 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 138 140	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 136 137 138 136 137 138 109 130 131 135 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 138 140	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138 136 137 138	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
114	_
114	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	_
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	
131 132 133 134 135 136 137 138	
131 132 133 134 135 136 137 138	_
132 133 134 135 136 137 138	
133 134 135 136 137 138	
135 136 137 138	_
136 137 138	
137	
138	
- 	
140	
141	
143	
144	
145	
146	
148	_
149	_
150	